

Sendoline[®]

PERFECT ENDO

Endodonzia semplificata

S5

ROTARY SYSTEM



S5
ROTARY SYSTEM

Sendoline presenta il nuovo manipolo cordless per endodonzia

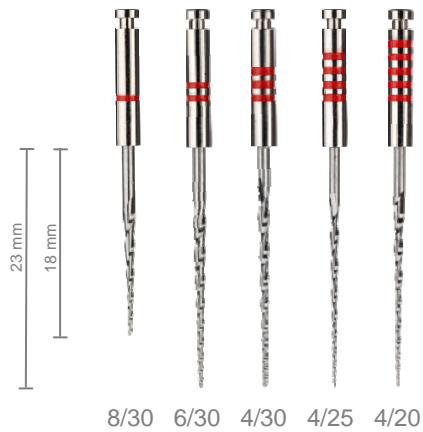
Veloce, sicuro, efficiente



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5

ROTARY SYSTEM



S5 Rotary Files

1. Solo 5 raspe e tutte con l'esclusivo profilo ad S
2. Gambi più corti (13 mm) per una migliore accessibilità
3. Corpo lungo progressivo per prevenire l'effetto di avvitamento
4. Migliore asportazione dei residui
5. Sistema di file sviluppato per essere usato in combinazione con il manipolo S5 Endo Motor



S5 Endo Motor

- Combinazione perfetta:
S5 Endo Motor + S5 Rotary files = S5 Rotary System
- Solo 5 posizioni con 5 files (S5 Rotary Files)
- Versatilità completa, compatibili con la maggior parte dei sistemi rotanti
- Cordless: senza cavi



Sendoline[®]
PERFECT END

S5
ROTARY SYSTEM

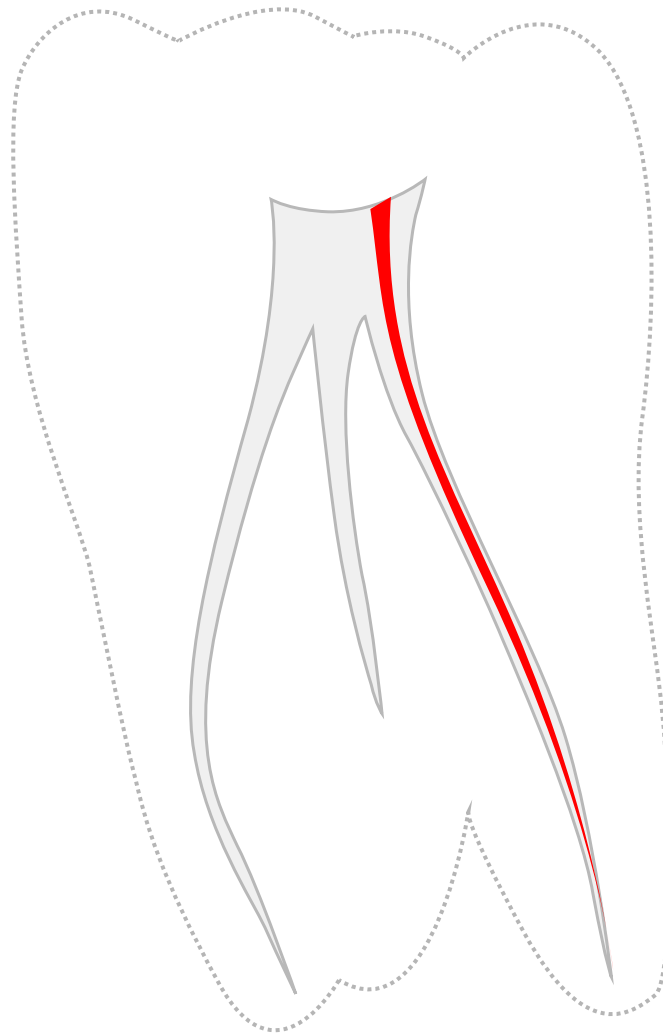
Localizzare tutti i canali radicolari con una K-file manuale o una S-file Nr.15



Sendoline®
PERFECT ENDO

Localizzazione

S-file



S5
ROTARY SYSTEM



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5
ROTARY SYSTEM

**Preparare la sezione coronale e mediana del canale con una file
S5 Nr.1, posizione motore 1**



Sendoline®
PERFECT END

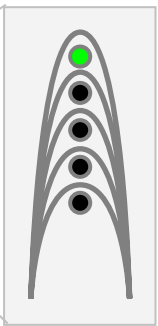
8/30

File 1

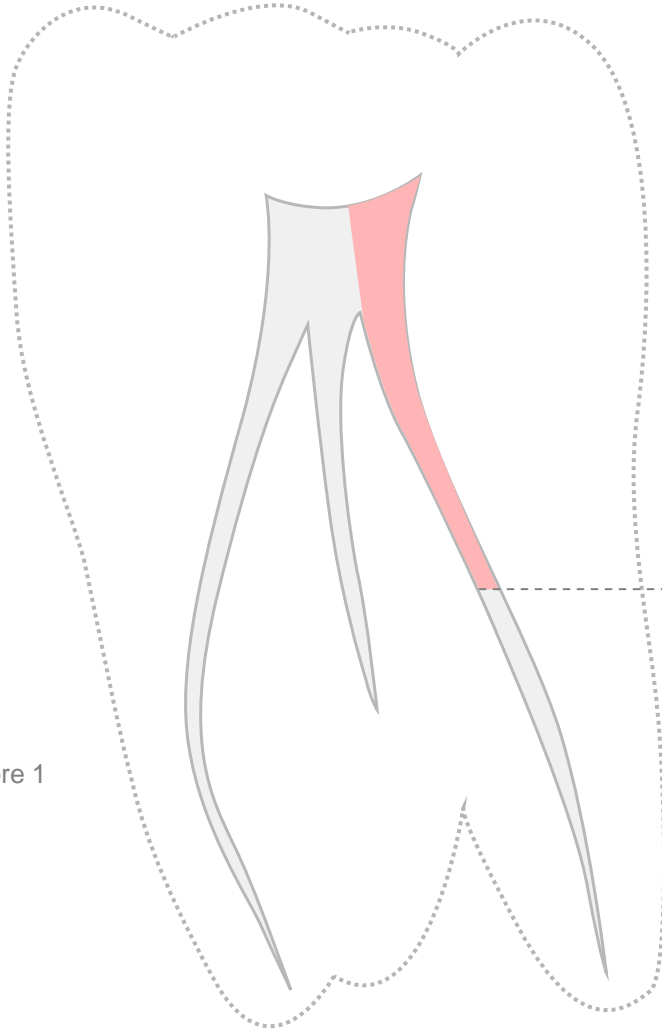


S5

ROTARY SYSTEM



Posizione motore 1



8/30



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5
ROTARY SYSTEM

**Continuare con file Nr.2, posizione motore 2 fino a quando lo strumento
si sposta verso la sezione apicale.**

**Spesso si raggiunge una profondità di almeno 2/3 del canale
radicolare.**

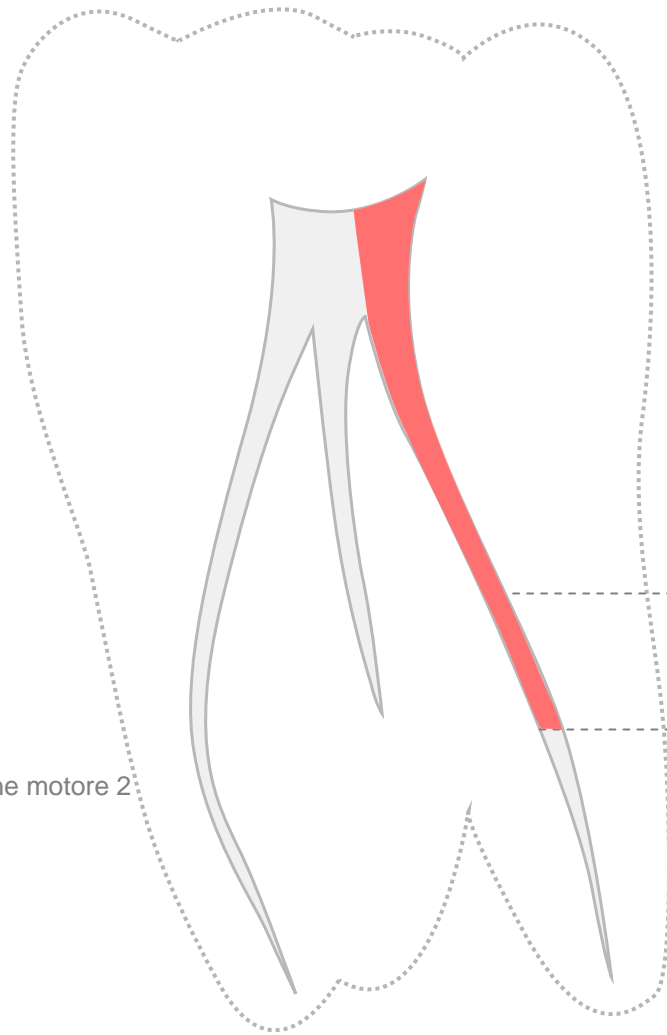
6/30

File 2



S5

ROTARY SYSTEM



8/30

6/30



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5
ROTARY SYSTEM

**Continuare con file Nr. 3, posizione motore 3
lavorando verso la sezione apicale del canale.**



Sendoline®
PERFECT ENDO

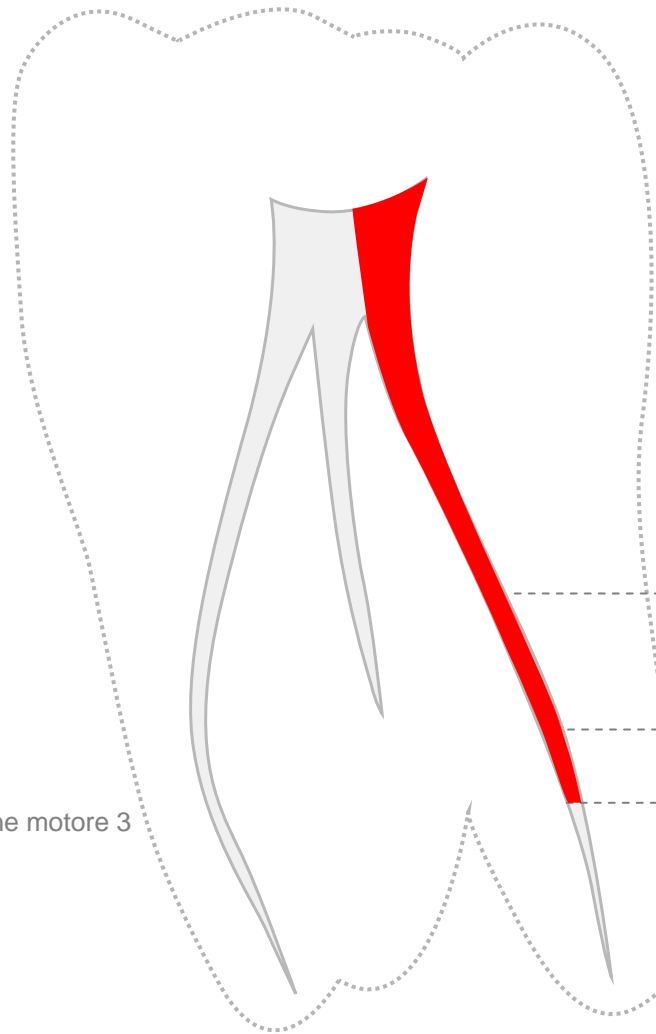
4/30

File 3



S5

ROTARY SYSTEM



8/30

6/30

4/30



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5
ROTARY SYSTEM

**Usando la file Nr. 4, posizione motore 4,
si raggiunge normalmente la lunghezza di lavoro desiderata.**



Sendoline®
PERFECT ENDO

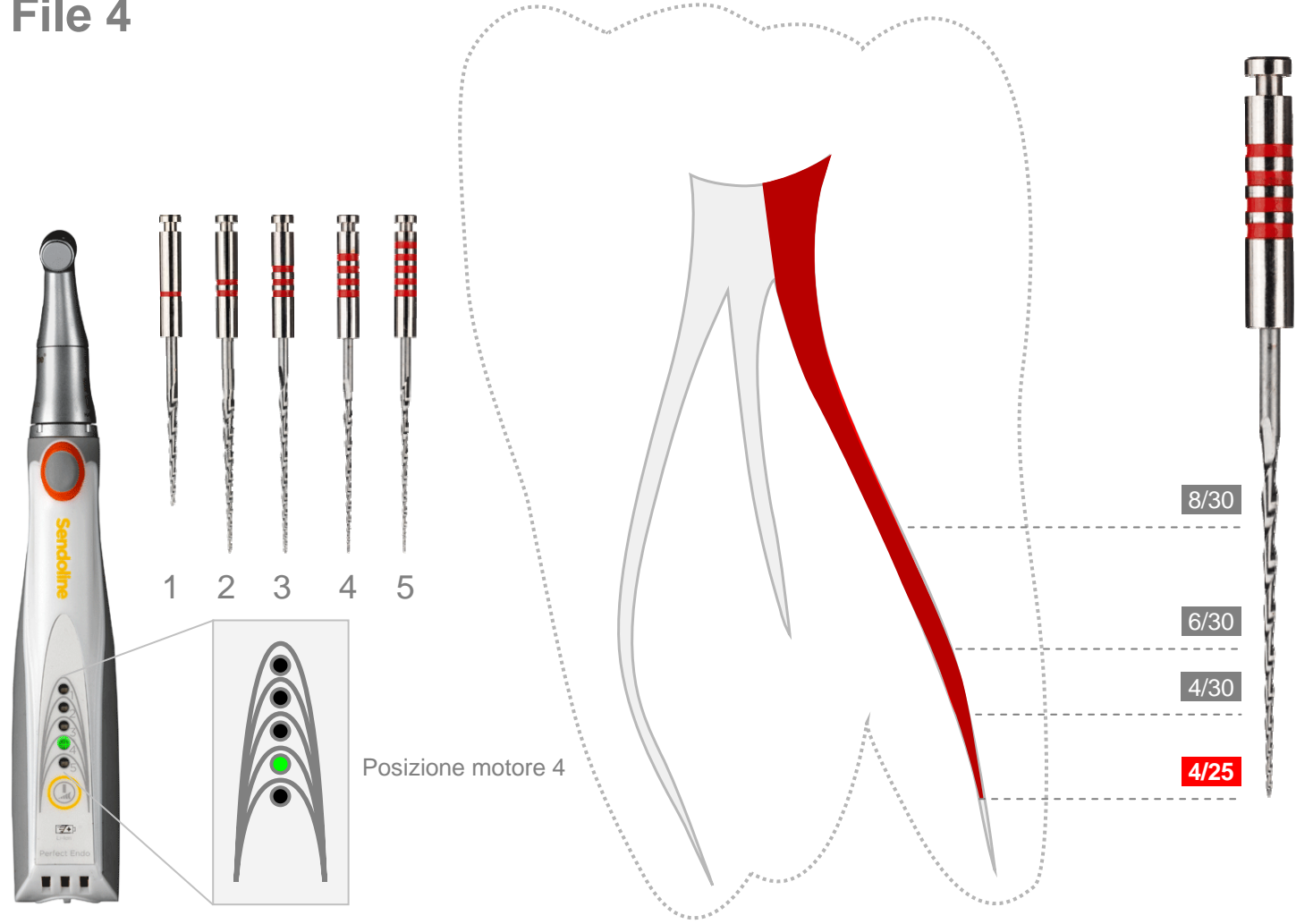
4/25



S5

ROTARY SYSTEM

File 4



Sendoline[®]
PERFECT ENDO

S5
ROTARY SYSTEM

Se necessario, continuare con file Nr. 5, usando posizione motore 5.



Sendoline®
PERFECT ENDO

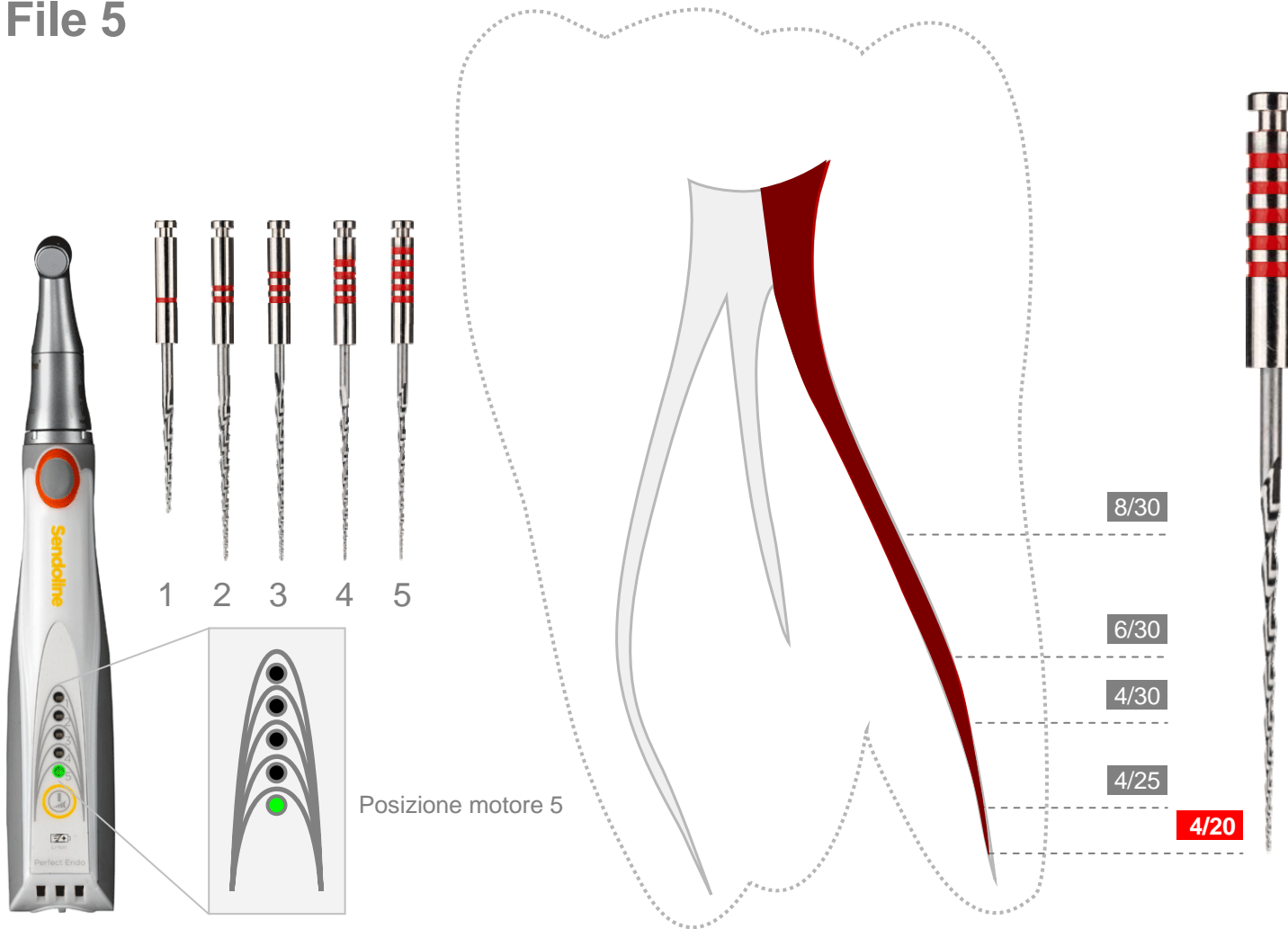
4/20



S5

ROTARY SYSTEM

File 5



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5
ROTARY SYSTEM

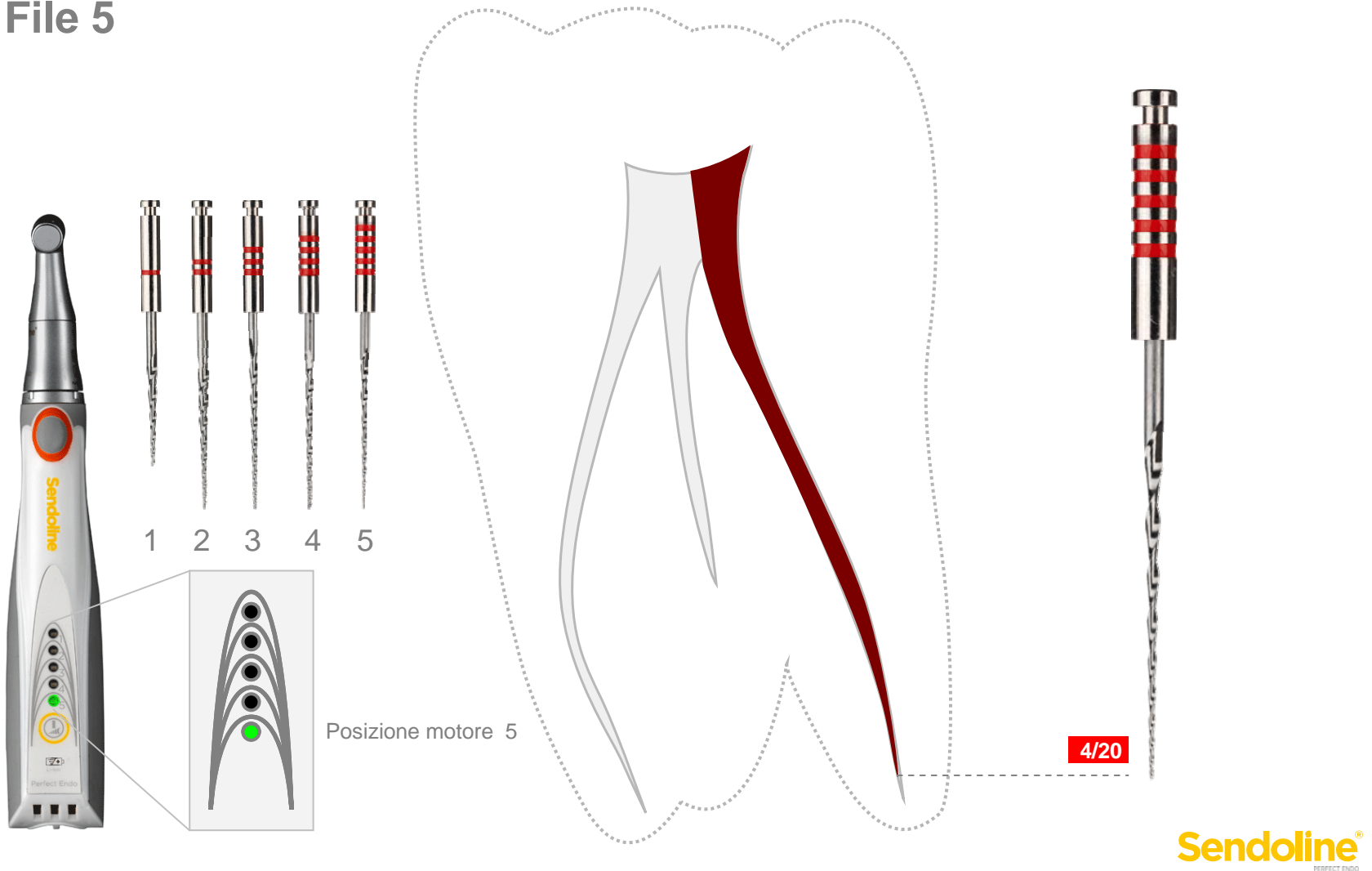
**Sull'ampiezza apicale desiderata, procedere ad una sequenza di lavoro
inversa usando le raspe Nr. 5 - 4 - 3 – 2,
per allargare la profondità apicale.
Usare le posizioni motore corrispondenti.**

Preparazione Apicale



S5
ROTARY SYSTEM

File 5

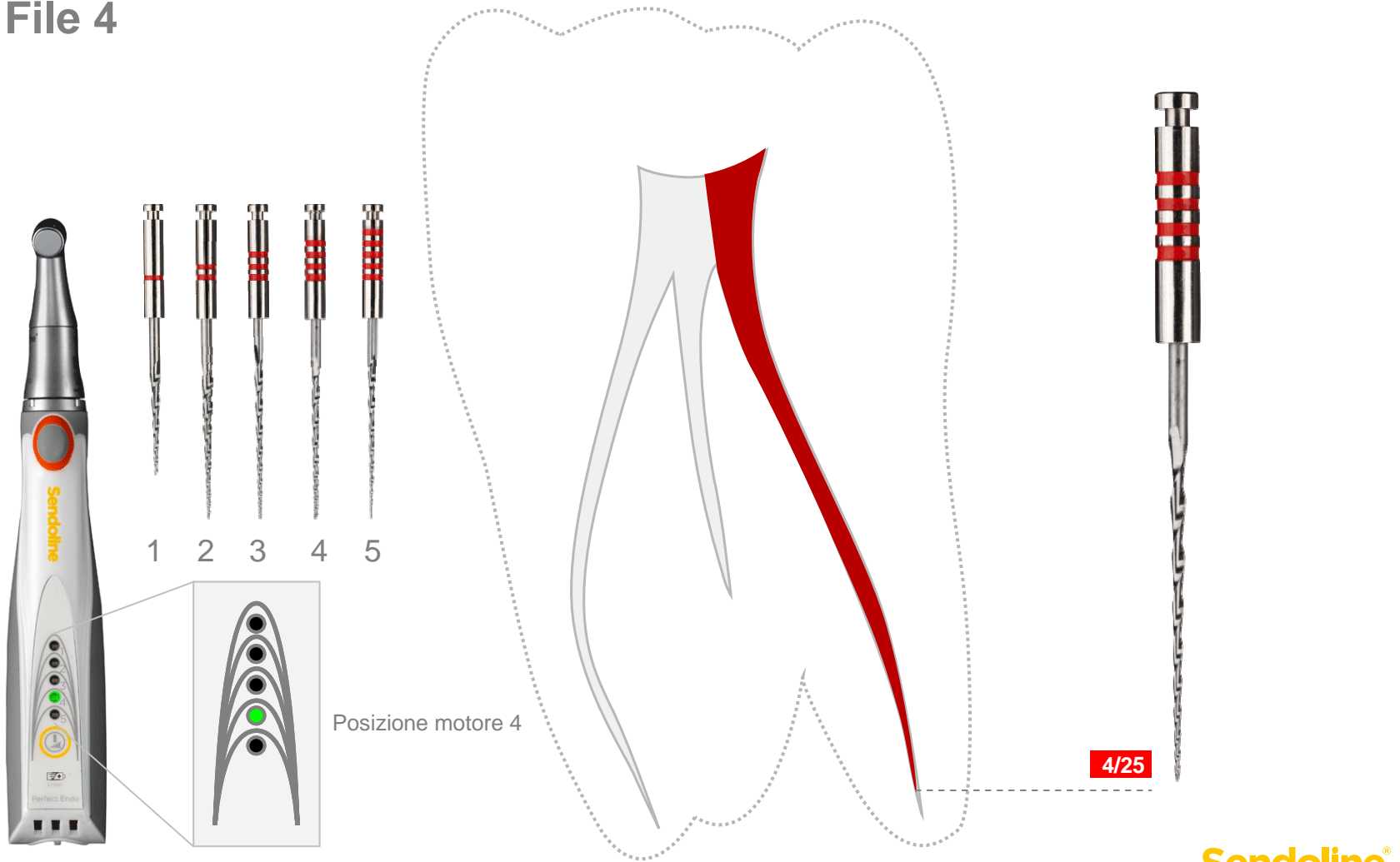


Preparazione Apicale



S5
ROTARY SYSTEM

File 4



Sendoline®
PERFECT ENDO

Preparazione Apicale



S5
ROTARY SYSTEM

File 3

The image is a composite of several elements. On the left is a Sendoline handpiece with a grey and black body and an orange ring. Below it is a close-up of the motor's control panel, showing five buttons with green indicator lights. The third button from the top is highlighted with a green dot and labeled 'Posizione motore 3'. To the right of the handpiece are five different files, numbered 1 through 5, each with a different number of red rings. In the center is a diagram of a tooth with a red-shaded root canal. On the right side of the diagram is a close-up of a file with three red rings, labeled '4/30' in a red box. At the bottom right is the Sendoline logo with 'PERFECT ENDO' underneath.

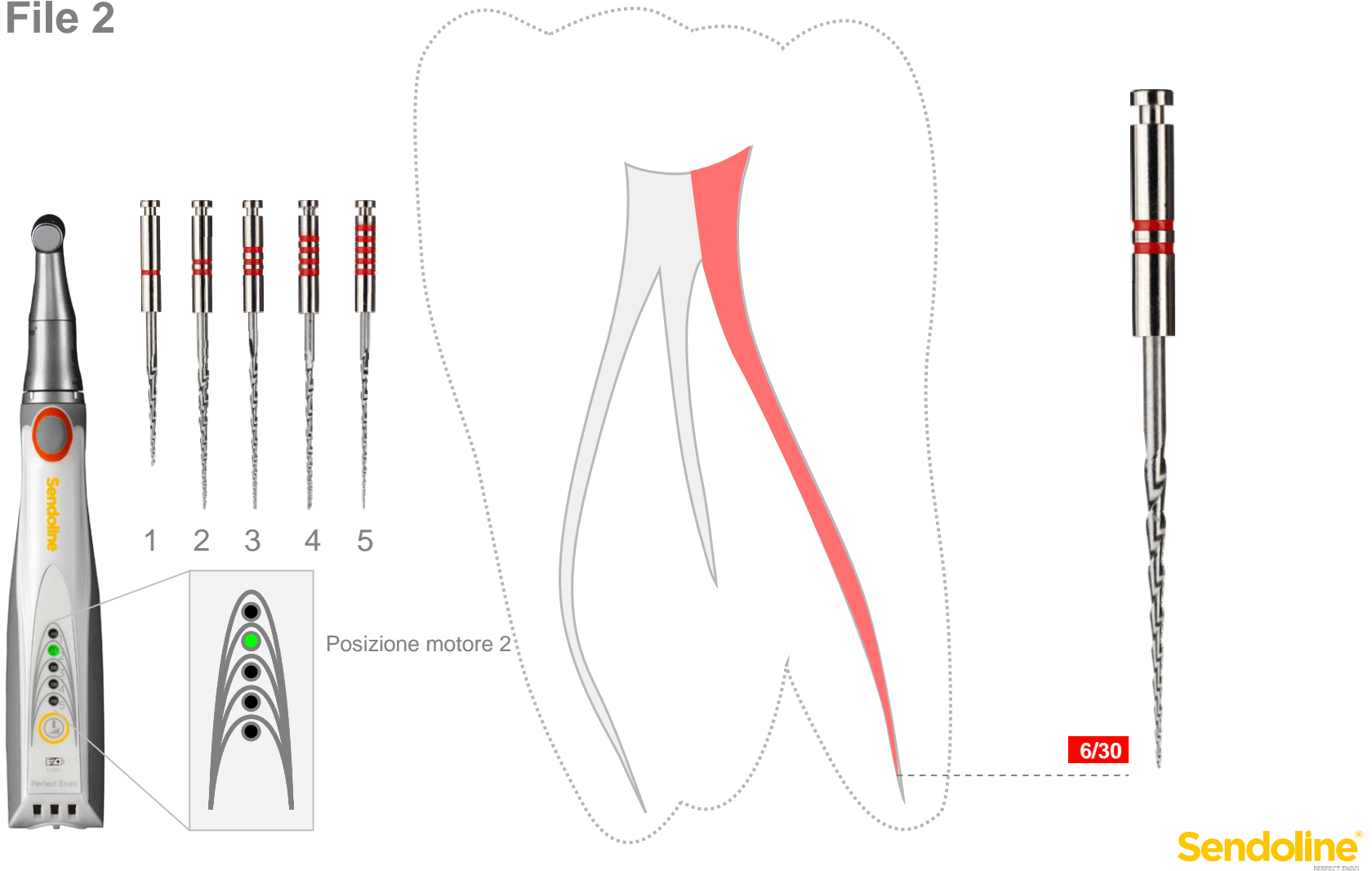
Sendoline®
PERFECT ENDO

Preparazione Apicale



S5
ROTARY SYSTEM

File 2



Sendoline®
PERFECT ENDO

S5

ROTARY SYSTEM



S5 Rotary Files

S5 Endo Motor

